

المركب	الكربونات	البيكربونات	الكبريتيت	النيوكبريتات	النيتريت	الكلوريد	النترات	الكبريتات	الفوسفات
محلول HCl المضعف	تصاعد غاز CO_2 وصدى فوران	تصاعد غاز CO_2 وصدى فوران	تصاعد غاز SO_2 كروك ابوناسيد من الامزاج المذفر	تصاعد اخضر بنينه حمره	NO_2^-	Cl^-	NO_3^-	SO_4^{--}	PO_3^{--}
محلول MgSO_4 جربت المفسوم	على البارد	في ابيض	في ابيض	في ابيض	يتلون سحيب	تصاعد غاز H_2 يفسد في الهواء	تصاعد اخضر بنينه قاتق		
محلول $\text{Pb}(\text{CH}_3\text{COO})_2$ خلطت الوصف									
محلول H_2SO_4 المركز									
محلول NH_4OH هيدروكسيد امونيوم									
محلول BaCl_2									
كلوريد الباريوم									
محلول $\text{Pb}(\text{CH}_3\text{COO})_2$ نترات الرصاص									
محلول FeCl_3 كلوريد الحديد									

المسوق الح-ل-و-ط-ي

• التجربة السياسية
4 التجربة الأكاديمية حيث جرى على **محول الملاح**
محول الملاح يتلون من أهم نماذج + آ آ هاء مقترع مع الرج

التحريك		الاكتشاف		الملاحظات		النتائج	
محلول NaOH هيدروكسيد الصوديوم	محلول $NaOH$	البيضاء	البيضاء	لون اصفر	وراسب	لون اصفر	محلول K_2CrO_4
							جوامد
							البوتاسيوم
النفاس	Cu	الاسب	ازرق				
	Fe^{+2}	الاسب ايضا يغير تقرنت للهواء يتحول إلى ابيض مخضر					
	Fe^{+3}	الاسب بني لمارسي "عالم"					
	Zn	البيضاء لهام					
	Mn	الاسب بني فاتح					
الكالسيوم	Ca	الاسب ابيض					
	Na	لون اصفر فقط					
الملاحظات		عند الاحتراق يظهر اللون السعفر الذهبي		تجربى هذه التجارب على محلول الملح		محلول الملح : بخضر بوضع ألم من المادة + ألم ماء مقطر والملح	

المشقوق القاعدية

Ma